

## Спецификация



### Технические характеристики

<b>Модель</b>	<b>Optimus AHD-H052.1(3.6)T</b>
Чувствительный элемент	1/3"CMOS Progressive Scan JX-F37 2.1Мп
Разрешение	1920x1080(1080P)
Объектив	Фиксированный 3.6мм
Чувствительность	Цв. 0.01Лк(F1.2); ч/б 0.001Лк(F1.2); 0Лк при вкл.ИК
Режимы работы	AHD(по умолчанию)/TVI/CVI/CVBS
Баланс белого	Авто
DNR	2,3D
AGC	Авто
D-WDR	Да
Электронный затвор, скорость	Авто
Джойстик на кабеле	Нет
Экранное меню, СОС	Да
Компенсация встречной засветки	Выкл./BLC
Режим день/ночь	Авто
ИК-подсветка	12 ИК-диодов (до10м)
Рабочая температура	От -45°С до +60°С
Питание	DC12V±10%
Потребляемая мощность	400мА
Корпус, классзащиты	Миниатюрный, металлический. IP65

Система видеосигнала	NTSC/PAL
Разъем ввода/вывода	BNC,разъем питания
Размеры/Вес	90*78*63мм (Д*Ш*В)/260гр.
Цвет	Чёрный

